

## LEGENDA OPRAW OŚWIELENIOWYCH:

## MODELE WSZYSTKICH OPRAW DO POTWIERDZENIA NA ETAPIE NADZORÓW AUTORSKICH

✱ P4A	OPRAWA PODTYNKOWA 2808020.60 10W
● P4B	OPRAWA NATYNKOWA N2808020.60 10W
⊗ P5A	OPRAWA NATYNKOWA 670895.MPRM 19W 4000K
⊗ P5B	OPRAWA NATYNKOWA 670895.MPRM 23W 4000K
⊗ P6A	OPRAWA NATYNKOWA 640891 13W 3000K IP44
⊗ P6B	OPRAWA NATYNKOWA 640891 19W 3000K IP44
⊗ P7A	OPRAWA PODTYNKOWA 640897.MPRM 13W 4000K
⊗ P7B	OPRAWA PODTYNKOWA 640897.MPRM 19W 4000K
⊗ P7C	OPRAWA PODTYNKOWA 640892.OP 13W 3000K
⊗ P7D	OPRAWA PODTYNKOWA 640892.OP 19W 3000K
● P8	OPRAWA PODTYNKOWA 660801.OP 14W 3000K
⊗ P9	OPRAWA ZWIESZANA 850840 7W 3000K
→ P10	OPRAWA NATYNKOWA 630802.36 8W
— P11	OPRAWA NATYNKOWA 65089X 38W 4000K IP65 LED1 profil LED OPAL 10W/mb 140LED/mb 3000K IP44 LED2 profil LED OPAL 10W/mb 140LED/mb 4000K

● L1.	80274	OPRAWA PODTYNKOWA, LED T8 3000K, rozsył owalny,
● L2.	86343	OPRAWA NATYNKOWA, LED T8 3000K, rozsył owalny,
● L3		OPRAWA NATYNKOWA, LED T8 3000K, rozsył owalny,
— L5.	86847	OPRAWA PODTYNKOWA, bezramkowa, wychylna, 16,1W 3000K,
— L7.	86853	OPRAWA PODTYNKOWA, bezramkowa, wychylna, 16,1W 3000K,
— L8.	86387	OPRAWA PODTYNKOWA, bezramkowa, wychylna, 16,1W 3000K,
— L9.	86334	OPRAWA PODTYNKOWA, bezramkowa, wychylna, 16,1W 3000K,
1		OPRAWA ZWIESZANA/NATYNKOWA 42186826 35,6W
2		60817768 PODTYNK. P-INF R100, 100-940 LDO AL WH [STD] 9,00W
K		KINIET DEKORACYJNY 12 GREEN 930 DIM 31508148308 PGR 10W 3000K
S2		KINIET DEKORACYJNY 2 Kloss polycarbon, wymienne źródło światła
SZ		LAMPA STOŁOWA DEKORACYJNA
S3		OPRAWA DEKORACYJNA LOBBY, ŚREDNICA MAKSYMALNA 90CM,
S4		DLUGOŚĆ MAKSYMALNA 350CM, MATERIAŁ: ALUMINIUM, STAL,

S5	OPRAWA DEKORACYJNA ZAWIESZANA WG PROJEKTU
S6	INDYWIDUALNEGO, ŚREDNICA 30CM, DŁUGOŚĆ 285 CM
S7	OPRAWA NATYNKOWA, ŚREDNICA 13,5CM, SZKŁO, ALUMINIUM 8,5 W, PRODUKT
S8	REFERENCYJNY: RSW DIMPLE FLUSH MOUNT
D1	OPRAWA ZWIESZANA, ŚREDNICA 11,2CM, DŁUGOŚĆ 67CM, 25 W, SZKŁO,
D2	PRODUKT REFERENCYJNY: FLOS MINI GLO-BALL SUSPENSION
D3	KINIET DEKORACYJNY - OPRAWA S6 MONTOWANA NA ŚCIANIE
D4	OPRAWA NATYNKOWA NOLA C RG DPR 11W 3000K
D5	OPRAWA MOCOWANA DO SZYNY FRAGMA 3X3 25W 3000K WALLWASH
D6	OPRAWA NATYNKOWA BOXY XL R 20W 3000K + INSERT BL + SBL
D7	SZYNA OŚWIELENIOWA NATYNKOWA DL
D8	OPRAWA PODTYNKOWA ENTERO RD-L 93030W 42W 3000K 30"
D9	OPRAWA PODTYNKOWA ENTERO RD-L 93045W 27W 3000K 45"
D10	OPRAWA MOCOWANA DO SZYNY SPYCO AC 8W 3000K 33"
D11	OPRAWA MOCOWANA DO SZYNY SPLITLINE 14 SPY 39 10W 93040 40"

OD1	SZYNA OŚWIELENIOWA PODTYNKOWA SPLITLINE 14
OD2	OPRAWA ZWIESZANA WAVE ROUND S DPR 43W 4000K D1350
OD3	OPRAWA ZWIESZANA RYLO PRO LINE C/S 8+8 22W 50" 4K
OD4	OPRAWA PODTYNKOWA NOLA RV FL DPR 9W 4000K
OD5A	OPRAWA ZWIESZANA SYSTEMOWA RANDOM S DPR 13W 4000K L=1124mm
OD5B	OPRAWA ZWIESZANA SYSTEMOWA RANDOM S DPR 16W 4000K L=1404mm
OD5C	OPRAWA ZWIESZANA SYSTEMOWA RANDOM S DPR 16W 4000K L=1404mm
OD5D	OPRAWA ZWIESZANA SYSTEMOWA RANDOM S DPR 16W 4000K L=1404mm
OD5E	OPRAWA ZWIESZANA SYSTEMOWA RANDOM S DPR 25W 4000K L=2244mm
OD5F	OPRAWA ZWIESZANA SYSTEMOWA RANDOM S DPR 19W 4000K L=1684mm
OD5G	OPRAWA ZWIESZANA SYSTEMOWA RANDOM S DPR 10W 4000K L=844mm
OD5H	OPRAWA ZWIESZANA SYSTEMOWA RANDOM S DPR 31W 4000K L=2804mm
OD6	OPRAWA ŚCIENNA MINUS C 8W 3000K L=656mm

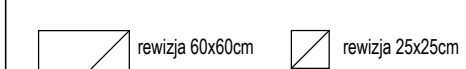
●	OPRAWA OŚWIELENIOWA AWARYJNEGO
○	WG PROJEKTU INSTALACJI
○	CZUJKA OPTYCZNA DYMU
○	WG PROJEKTU INSTALACJI
○	CZUJKA RUCHU
○	WG PROJEKTU INSTALACJI
○	OPRAWA EWAKUACYJNA JEDNOSTRONNA
○	WG PROJEKTU INSTALACJI
○	OPRAWA EWAKUACYJNA DWUSTRONNA
○	WG PROJEKTU INSTALACJI

## LEGENDA MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH:

Strop	Strop tynkowany, malowany białą farbą sufitową, antyrefleksyjną, matową
Su.0	Sufity akustyczne, systemowe, podwieszane, modułowe, demontowalne, z ukrytą podkonstrukcją, białe NCS S 0500-N panele prostokątne, na szerokość korytarza 6x60cm + pasy wykańczające do korytarzy wzdłuż ścian - dobór do szerokości korytarza i proporcji pomieszczeń wg schematu na rysunkach;
Su.1	Sufity G-K, systemowe, podwieszane, modułowe, demontowalne, białe NCS S 0500-N, wymiar paneli min. 60x60cm - wg rysunków
Su.2	Sufity G-K, systemowe, podwieszane, modułowe, demontowalne, białe NCS S 0500-N, wymiar paneli min. 60x60cm - wg rysunków
Su.2a	Sufity G-K, systemowe, podwieszane, modułowe, demontowalne, białe NCS S 0500-N, wymiar paneli min. 60x60cm - wg rysunków
Su.2b	Sufity G-K, systemowe, podwieszane, modułowe, demontowalne, białe NCS S 0500-N, wymiar paneli min. 60x60cm - wg rysunków
Su.3	Sufity G-K, systemowe, podwieszane, pełne, malowane rewizje sufitowe wykonane w postaci kłap rewizyjnych G-K zlicowanych z sufitem
Su.3a	Sufity G-K, systemowe, podwieszane, pełne, malowane rewizje sufitowe wykonane w postaci kłap rewizyjnych G-K zlicowanych z sufitem
Su.3b	Sufity G-K, systemowe, podwieszane, pełne, malowane rewizje sufitowe wykonane w postaci kłap rewizyjnych G-K zlicowanych z sufitem
Su.4	Sufity drewniane akustyczne, systemowe, modułowe, demontowalne, z paneli formowanych faniem/ obłogiem naturalnym, gładkich i perforowanych, wielkość modułów, kolorystyka i perforacja lub brak perforacji - według ustaleń szczegółowych; podwieszane na niewidocznej systemowej podkonstrukcji wzór formu: drewno egzotyczne, rysunek naturalny z widocznymi słojami, łączenie płyt i wybarwienie wg projektu indywidualnego płyty gładkie gr. 10-16mm, z warstwą 50mm wełny mineralnej

Su.4a	panele mocowane bezpośrednio do stropu/ konstrukcji skośnej dachu, na systemowej podkonstrukcji, brak obrznięcia
Su.5	Sufity akustyczne specjalne w sali kameralnej: kratownica drewniana z belek drewnianych o przekroju 5x20cm, podwieszana pod stropem (spód kratownicy zlicowany z sufitem podwieszanym); na stropie powyżej wełna mineralna z czarnym wełnem gr. 5cm
Su.6	Sufit akustyczny, bezspoinowy, gładki, z tylnu aplikowanego na płyty akustyczne, podwieszany do systemowej podkonstrukcji
Su.6a	Sufity akustyczne, bezspoinowe, gładkie, z tylnu aplikowanego na płyty akustyczne, podwieszany do systemowej podkonstrukcji
Su.7	Sufity dekoracyjne z listewek metalowych ok. 10x10cm, układanych pojedynczo pod kątem 90 stopni, na systemowej podkonstrukcji, w postaci, przezierny, strop powyżej Su.0
Su.8	Sufity dekoracyjne z listewek metalowych ok. 10x10cm, układanych pojedynczo pod kątem 90 stopni, na systemowej podkonstrukcji, w postaci, przezierny, strop powyżej Su.0
Su.8a	Sufity dekoracyjne z listewek metalowych ok. 10x10cm, układanych pojedynczo pod kątem 90 stopni, na systemowej podkonstrukcji, w postaci, przezierny, strop powyżej Su.0
Su.8b	Sufity dekoracyjne z listewek metalowych ok. 10x10cm, układanych pojedynczo pod kątem 90 stopni, na systemowej podkonstrukcji, w postaci, przezierny, strop powyżej Su.0

- minimalne standardy materiałów wykończeniowych wg produktów referencyjnych:
- sufitu monolityczne akustyczne: Rockfon Monol Ecophon Fade
  - sufitu modułowe podwieszane: Ecophon Focus Ds, ukryta podkonstrukcja
  - sufitu drewniane akustyczne: Taperoff Hunter Douglas - drewno egzotyczne, wzór czesota, układ i wybarwienie wg projektu indywidualnego



rewizja 60x60cm  
rewizja 25x25cm

PUNKT STARTOWY SIATKI PŁYT

- PLANY OŚWIELENIA ROZPATRYWAĆ WRAZ ZE SPECYFIKACJAMI I OPISAMI ELEKTRYCZNYMI.
- KORDYNACJA OŚWIELENIA NA ETAPIE NADZORÓW AUTORSKICH.
- WYKONANIE PRZEDSTAWIENIA WYBIRU MODELI LAMP, LAMP AWARYJNYCH I CZĘŚCI DO AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA
- GP ZASTRZEŻA MOŻLIWOŚĆ WYMIANY WYSPYKOWANYCH LAMP NA INNE MODELE ZACHOWUJĄCY WYMAGANE NATEŻENIE ŚWIATŁA

- minimalne standardy opraw oświetleniowych wg produktów referencyjnych:
- Erc - oświetlenie podstawowe, oprawy architektoniczne
  - Delta Light/ Vibia - oświetlenie dodatkowe, dekoracyjne

Przebudowa budynku Polskiego Wydawnictwa Muzycznego w Krakowie wraz z rozbudową i zmianą sposobu użytkowania kondygnacji podziemnej oraz budowa wiaty śmietnikowej na działce nr. 116/3 obr. 145 Śródmieście przy Al. Krasńskiego 11a w Krakowie

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XVI

POLSKIE WYDAWNICTWO MUZYCZNE

W KRAKOWIE, AL. KRASIŃSKIEGO 11A, 31-111 KRAKÓW

ARCHITECT - GENERALNY PROJEKTANT: BIURA ARCHITEKTURA  
Autorka Projektu, Generalny Projektant:  
Bogumiła Kozłowska - mgr inż. architekt Bogumiła Kozłowska  
nr. upr. Ma-76292

ADRES DO KORESPONDENCJI  
00-660 Warszawa ul. Łazienkowska 17 lok. 5  
e-mail: biuro@biurok.kozlowska.pl  
tel. 226 610 037 www.biurok.kozlowska.pl

nazwa elementu projektu budowlanego: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY